

Windräder in der Stadt und Wallboxen an Straßenlaternen (Aus: Ist die AfD eine demokratische Partei?)

Beitrag von „Wolfgang Autenrieth“ vom 16. September 2024 15:59

Zitat von plattyplus

Genau DAS ist der Trugschluss. Wenn man schon den Bürgersteig aufbuddeln muss, kann man auch gleich jede Laterne mit einer Wallbox ausstatten.

Das ist DEIN Trugschluss. Es muss nicht jede Laterne zur Ladestation werden. Bereits heute findest du an vielen Stellen separate Stellplätze für E-Autos. Die Autos müssen auch nicht die gesamte Nacht am Ladekabel hängen. Der Link von Websheriff zeigt ja, dass es funktioniert.

Laternenkabel für die Straßenbeleuchtung müssen in DN90-Rohren verlegt werden.

<https://www.erfurt.de/mam/ef/leben/a...beleuchtung.pdf>

Das ergibt Pi mal 45mm Radius einen Querschnitt von 6358 mm^2 , der bereits vorhanden ist. Da sind deine geforderten 50mm^2 Pipifax.